

T. C.

YILLIK ABONESİ 1000 KURUŞTUR.  
ABONE TUTARI MALSANDIKLARIN-  
DAN BİRİNE YATIRILMALI VE ALI-  
NACAK MAKBUZ MİLLÎ EĞİTİM  
BAKANLIĞI YAYIMLAR VE BASILI  
EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜ-  
DÜRLÜĞÜNE GÖNDERİLMELİDİR.

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI YAYIM-  
LAR VE BASILI EĞİTİM MALZE-  
MELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE  
HER HAFTA PAZARTESİ GÜNLERİ  
ÇIKARILIR İLGİLİ MAKAM VE MOES-  
SELELERE PARASIZ GÖNDERİLİR.

# MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI TEBLİĞLER DERGİSİ

CİLT: 36

10 EYLÜL 1973

SAYI: 1760

## Talim ve Terbiye Kurulu Kararları:

Karar s.: 449

Karar t.: 14-8-1973

Konu: Ortaokul (Tarih - Coğrafya - Yurt Bilgisi Fizik - Kimya-  
Tabiat Bilgisi ve Matematik) ders kitapları.

1970 - 1971 öğretim yılından beri bazı ortaokullarımızda de-  
nemen Sosyal Bilgiler, Fen Bilgisi ve Modern Matematik prog-  
ramlarının 1973 - 1974 öğretim yılından itibaren bütün orta-  
okulların birinci sınıflarında uygulanmaya konulması ve müte-  
akip yıllarda kademeli olarak üst sınıflara teşmil edilmesi 22  
Mart 1973 gün ve 303 sayılı Kurulumuz Kararı ile uygun gö-  
rölmüştür.

Söz konusu programların uygulanmasında 1974 - 1975 öğ-  
retim yılından itibaren sadece yeni programlara uygun olan ki-  
taplar kullanılacağından eski programlara göre hazırlanan Ta-  
rih, Coğrafya, Yurttaşlık Bilgisi, Fizik, Kimya, Tabiat Bilgisi  
ve Matematik ders kitaplarından Orta I ve II, sınıfa ait olanla-  
rın 1974 - 1975, Orta III, sınıfa ait olanların ise 1975 - 1976 öğ-  
retim yılından itibaren ders kitapları listesinden çıkartılması  
hususunun Bakanlık Makamının tasviplerine arzı kararlaştırıldı.

Uygundur.

14/8/1973

Orhan DENGİZ

Millî Eğitim Bakanı

## TALİM VE TERBİYE DAİRESİ

Karar s.: 450

Karar t.: 14-8-1973

Konu: 4 Yıllık Akşam Ortaokullarının Sosyal Bilgiler, Fen Bil-  
gisi, Matematik Müfredat Programları hk.

Orta Öğretim Genel Müdürlüğünün 2 Nisan 1973 gün ve 9635  
sayılı teklif yazıları üzerine: 4 yıllık Akşam Ortaokullarının Sos-  
yal Bilgiler, Fen Bilgisi ve Matematik müfredat Programlarının;  
ortaokulların 1582, 1583, 1645 sayılı Tebliğler Dergisinde yayımla-  
nan Sosyal Bilgiler, 1569 sayılı Tebliğler Dergisinde yayımlanan  
Fen Bilgisi, 1645, 1646, 1689, 1730 sayılı Tebliğler Dergisinde ya-  
yımlanan Matematik programları esas alınmak ve dört yıla dağı-  
tılmak suretiyle hazırlanan, ilişik örneklerine göre kabulü ile bu  
programların 1973 - 1974 öğretim yılından itibaren bütün Akşam  
Ortaokullarının birinci sınıflarında uygulanmaya konulması ve  
müteakip yıllarda kademeli olarak üst sınıflara teşmil edilmesi  
hususlarının Bakanlık Makamının tasviplerine arzı kararlaştırıldı.

Uygundur.

14.8.1973

Orhan DENGİZ

Millî Eğitim Bakanı

## 4 YILLIK AKŞAM ORTAOKULLARININ SOSYAL BİLGİLER MÜFREDAT PROGRAMI (\*)

### I. SINIF

- Ünite 1 — Günlerimiz nerede ve nasıl geçiyor?
- Ünite 2 — Köyümüz, şehir ve kasabamız nasıl bir yerdir?
- Ünite 3 — Türkiye'nin neresindeyiz?
- Ünite 4 — Yurdumuzda bizden önce kimler nasıl yaşamışlardır?

### II. SINIF

- Ünite 1 — Apenin yarımadası ve Roma İmparatorluğu,
- Ünite 2 — Ortaçağda Avrupa ve Doğu Roma İmparatorluğu,
- Ünite 3 — Ortaçağda İslâmlıktan önce başlıca Türk Devletleri ve uygarlıkları,
- Ünite 4 — İslâmlığın doğuşu ve yayılışı,
- Ünite 5 — Müslüman Türk Devletleri,
- Ünite 7 — Yeni bir çağ başlıyor.
- Ünite 6 — Onuncu Yüzyıldan sonra Anadolu,

### III. SINIF

- Ünite 1 — Osmanlıların Yükselme Devri,
- Ünite 2 — Avrupanın büyük ve önemli bölgeleri,
- Ünite 3 — Osmanlı İmparatorluğunun duraklama ve gerileme devri,
- Ünite 4 — Komşu devletler ve bunlarla ilişkilerimiz,
- Ünite 5 — Başka önemli ülkeler ve milletler,
- Ünite 6 — Demokrasi nedir ve Türkiyede demokrasi,
- Ünite 7 — XIX. ve XX. Yüzyıllarda Osmanlı İmparatorluğu, im-  
paratorluğun yıkılması ve başlıca dünya olayları.

### IV. SINIF

- Ünite 1 — Yeni Türkiye Devletinin kurulması,
- Ünite 2 — Birleşmiş Milletler ve UNESCO,
- Ünite 3 — Nüfusumuz,
- Ünite 4 — İhtiyaçlarımızı nasıl karşılıyoruz?
- Ünite 5 — Ekonomik hayatımızın bazı önemli problemleri,
- Ünite 6 — Türkiyede enerji kaynakları,
- Ünite 7 — Türkiyenin endüstrileşmesi,
- Ünite 8 — Türkiyede taşıma, ulaştırma ve haberleşme,
- Ünite 9 — Türkiyede iç ve dış ticaret.

## 4 YILLIK AKŞAM ORTAOKULLARININ FEN BİLGİSİ PROGRAMI (\*)

### SINIF: I

- Ünite 1 — Fen Bilgisi nelerle uğraşır, ilim adamı nasıl düşünür  
ve nasıl çalışır?

- 1 — Fen Bilgisinin konusu nedir?

(\*) Bu programın amaç ve açıklamaları için 1582, 1583, 1645  
sayılı Tebliğler Dergisine bakınız.

(\*) Bu programın amaç ve açıklamaları için 1569 sayılı Teb-  
liğler Dergisine bakınız.



- 2 — İlim adamı ne çeşit problemlerle uğraşır?
- 3 — İlim adamı problemleri nasıl çözer?
- 4 — İlim adamlarının araştırmalarına aletler nasıl yardım eder?
- 5 — İlimde ölçmeye neden ihtiyaç vardır?

Ünite 2 — Madde hakkında ne biliyoruz?

- 1 — Madde deyince ne anlıyoruz?
- 2 — Maddelerin yapıları nasıldır?
- 3 — Eriyik, Süspansiyon ve Emülsiyon ne demektir?

Ünite 3 — Canlıların muhtaç olduğu hava ve su hakkında neler biliyoruz?

- 1 — Hava nedir, nerelerde bulunur?
- 2 — Hayvanlar ve bitkiler havadan nasıl yararlanırlar?
- 3 — Su nerelerde bulunur, içilecek su nasıl olmalıdır?
- 4 — Bitkiler ve hayvanlar niçin suya muhtaçtır?

Ünite 4 — Canlıların benzer tarafları nelerdir?

- 1 — Canlıların ortak olan davranışları nelerdir?
- 2 — Canlılar nelerden yapılmıştır?

Ünite 5 — Bitkilerin yapıları ve beslenmeleri nasıldır?

- 1 — Yeşil bitkiler besin hazırlamak için gerekli maddeleri nerelerden sağlarlar?
- 2 — Yeşil bitkilerin hazırladığı besinlerden diğer canlılar nasıl faydalanırlar?
- 3 — Tohumlu bitkilerde üreme nasıl olur?

## SINIF: II

Ünite 6 — Hayvanların yapıları ve çoğalmaları nasıldır?

- 1 — Memeli hayvanlar ve özellikleri hakkında neler biliyoruz?
- 2 — Kuşlar ve özellikleri hakkında neler biliyoruz?
- 3 — Sürüngenler ve özellikleri hakkında neler biliyoruz?
- 4 — Kurbağalar ve özellikleri hakkında neler biliyoruz?
- 5 — Balıklar ve özellikleri hakkında neler biliyorsunuz?

Ünite 7 — II) Tabiatı neden ve nasıl korumalıyız?

- 1 — Bitkilerden daha iyi yararlanmak ve onları korumak için ne yapmalıyız?
- 2 — Hayvanlardan daha iyi yararlanmak ve onları korumak için ne yapmalıyız?
- 3 — Yaban hayatının korunması neden önemlidir?
- 4 — Çevremizdeki hava ve suların temiz olmasının önemi nedir?

Ünite 1 — III) Cisimlerin ağırlıkları nelere etki eder?

- 1 — Ağırlık nedir, maddeyi ölçmekte ağırlıktan nasıl faydalanırız?
- 2 — Ağırlık su basıncına nasıl sebep olur?
- 3 — Ağırlık hava basıncına nasıl sebep olur?
- 4 — Cisimler nasıl yüzer?

Ünite 2 — IV) İşlemlerimizi yapmak için makinalardan nasıl yararlanırsınız?

- 1 — Makinaları niçin kullanırsınız?
- 2 — Kullandığımız başlıca basit makinalar nelerdir?
- 3 — Makinaları daha iyi nasıl çalıştırırız?
- 4 — İş ve zaman "Güç".

Ünite 3 — V) Isı maddede ne gibi değişiklikler yapar?

- 1 — Isı alış verişi maddenin hacmini nasıl değiştirir?
- 2 — Isı nasıl ölçülür?
- 3 — Isı alış verişi maddenin halini nasıl değiştirir?
- 4 — Isı nasıl yayılır?

## SINIF: III

Ünite 4 — I) Niçin çeşitli besinler almalıyız?

- 1 — Beslenmeye neden ihtiyacımız var?
- 2 — Hangi besinleri almalıyız?
- 3 — Besinlerimizi nasıl seçmeli, saklamalı ve besin değerini nasıl korumalıyız?

Ünite 5 — II) Vücudumuz nasıl çalışır?

- 1 — Vücudumuzun yapısı nasıldır?
- 2 — Besinler vücudumuzda nasıl yararlı hale getirilir?
- 3 — Kanın vücudumuz için önemi nedir?
- 4 — Vücudumuzun besinlerden yararlanmasına solunum nasıl yardım eder?
- 5 — Sinir sistemi vücudumuzun düzenli çalışmasını nasıl sağlar?
- 6 — Organlarımızın sağlığını nasıl koruruz?

Ünite 6 — III) Basit yapılı bitki ve hayvanlar hakkında ne biliyoruz?

- 1 — Çiçeksiz bitkiler hakkında neler biliyoruz?
- 2 — Omurgasız hayvanlar hakkında neler biliyoruz?

Ünite 7 — IV) Mikroplu hastalıklardan nasıl korunuruz?

- 1 — Mikroplar hastalığa nasıl sebep olurlar?
- 2 — Vücudumuz mikroplarla nasıl savaşır?
- 3 — İlim adamları vücudun mikroplarla savaşına nasıl yardım ederler?
- 4 — Mikroplu hastalıkları nasıl önleriz?

Ünite 8 — V) Hava değişimine neler sebep olur?

- 1 — Hava değişikliklerinin sebebi nedir?
- 2 — Hava tahminleri nasıl yapılır?

Ünite 1 — VI) Dünyamızın Güneş sistemi içindeki yeri nedir?

- 1 — Güneş sistemi hakkında ne biliyoruz?
- 2 — Ay hakkında ne biliyoruz?
- 3 — Yerin hareketleri nelere sebep olur?
- 4 — Evren hakkında ne biliyoruz?

Ünite 2 — VII) Madde hakkında bilgilerimizi artıralım?

- 1 — Maddelerin yapıları ve çeşitleri hakkında neler biliyoruz?
- 2 — Bir maddeyi diğer bir maddeden nasıl ayırt ederiz?
- 3 — Kimyasal değişimler nasıl olur?
- 4 — Ateşi nasıl kullanır ve nasıl kontrol ederiz?

Ünite 3 — VIII) Dünyamız hakkında neler biliyoruz?

- 1 — Dünyamızın şekli ve katmanları hakkında ne biliyoruz?
- 2 — Yer kabuğunu meydana getiren kaya çeşitleri (Külteler) hakkında ne biliyoruz?
- 3 — Minerallerden nasıl yararlanırsınız?
- 4 — Yer kabuğunun şeklinin değişmesine neler etki eder?
- 5 — Fosil nedir, fosillerden nasıl yararlanırsınız?

## SINIF: IV

Ünite 4 — I) Canlılarda büyüme ve çoğalma nasıl olur, canlılar niçin çeşitlidirler?

- 1 — Bitki ve hayvanlarda büyümenin esası nedir?
- 2 — Canlılar nasıl çoğalırlar?
- 3 — Bir canlının üreme hücreleri ile diğer hücreleri arasında ne fark vardır?
- 4 — Her canlı niçin kendisini meydana getiren ana babasına benzer?
- 5 — Kalıtımla ilgili ilk deneyleri kim yapmıştır?
- 6 — Canlılar neden çeşitlidirler?

Ünite 5 — II) Makinalarımızı çalıştırmak için enerjiyi nasıl sağlarız?

- 1 — Rüzgâr ve akar sulardan nasıl enerji sağlarız?
- 2 — Önemli yakıtlar nelerdir ve yakıtlardan elde edilen enerji işe nasıl dönüştürülür?
- 3 — Atomun yapısı nedir? Atom enerjisinden nasıl yararlanırsınız?
- 4 — Yararlandığımız bütün enerjilerin kaynağı nedir?



## Ünite 6 — III) Elektrik enerjisinden nasıl faydalanırız?

- 1 — Elektrik akımı nedir ve nasıl ölçeriz?
- 2 — Elektrik akımını nasıl elde ederiz?
- 3 — Cisimleri hareket ettirmekte elektrik akımını nasıl kullanırız?
- 4 — Isı ve ışık elde etmek için elektrik akımını nasıl kullanırız?
- 5 — Elektrik akımını, metallerin saflaştırılması ve kaplamacılıkta nasıl kullanırız?

## Ünite 7 — IV) Işık Enerjisinden nasıl faydalanırız?

- 1 — Işık nasıl elde edilir ve yayılır?
- 2 — Işığın yayılmasından nasıl faydalanırız?
- 3 — Işığın kırılmasından nasıl faydalanırız?
- 4 — Işık görmemizi nasıl sağlar?

## Ünite 8 — V) Haberleşmede Enerjiden nasıl faydalanırız?

- 1 — Ses nasıl elde edilir, özellikleri nelerdir?
- 2 — Haberleşmede sestten nasıl faydalanırız?
- 3 — Haberleşmede elektrik akımından nasıl faydalanırız?
- 4 — Haberleşmede radyo dalgalarından nasıl faydalanırız?

## Ünite 9 — VI) Ulaşımı nasıl sağlarız?

- 1 — Karada ulaşım nasıl yapılır?
- 2 — Suda ulaşım nasıl yapılır?
- 3 — Havada ulaşım nasıl yapılır?
- 4 — Uzayda ulaşım nasıl yapılır?

## Ünite 10 — Yapı gereçleri, toprak eşya ve diğer önemli endüstriler.

- 1 — Yapı gereçleri ve toprak eşya nelerdir?
- 2 — Diğer önemli kimya endüstrileri nelerdir?

## 4 YILLIK AKŞAM ORTAOKULLARININ MATEMATİK DERSİ MÜFREDAT PROGRAMI (\*)

SINIF: I  
(Haftada 3 Saat)

## Bölüm I — Giriş :

- 1 — Matematik nedir?
- 2 — Matematiğin çeşitli dalları.
- 3 — Matematiği niçin öğreniyoruz?

## Bölüm II — Sayma Sistemleri :

- 1 — Onluk sistem, on tabanına göre sayma sistemi.
- 2 — Sayıları basamaklara ayırmak ve üçlü olarak yazmak.
- 3 — Beş tabanına ve iki tabanına göre sayma sistemleri, taban değiştirme.

## Bölüm III — Doğal Sayılar :

- 1 — Cümleler.
- 2 — Doğal sayılar, doğal sayıların toplama ve çarpma işlemleri,
- 3 — Toplama ve çarpma işlemlerinde değişme, birleşme ve dağılma özelliği.
- 4 — Ters işlemler.
- 5 — Sayı doğrusu ve arada olma.
- 6 — (1) sayısı ve özellikleri.
- 7 — Sıfır (0) sayısı ve özellikleri.

## Bölüm IV — Metrik Olmayan Geometri :

- 1 — Noktalar, doğrular, düzlemler ve uzay.
- 2 — Doğru ve düzlemlerin kesişimleri.
- 3 — Doğru parçaları.
- 4 — Ayırmalar.
- 5 — Açılar ve üçgenler.

## Bölüm V — Asal Sayılar ve Çarpanlara Ayırma :

- 1 — Asal sayılar.
- 2 — Çarpanlar ve çarpanlara ayırma.

- 3 — Bölünebilme.
- 4 — Ortak bölenlerin en büyüğü (obeb).
- 5 — Bölmede kalanlar (Bölme algoritması).
- 6 — Ortak katların en küçüğü (O. K. E. K.).

## Bölüm VI — Rasyonel Sayılar Sistemi :

- 1 — Rasyonel sayılar.
- 2 — Rasyonel sayıların özellikleri.
- 3 — Rasyonel sayıların tersleri.
- 4 — Sayı doğrusunun kullanılışı.
- 5 — Rasyonel sayılarla dört işlem.
- 6 — Ondalık sayı ve dört işlem.
- 7 — Sıralama.

## Bölüm VII — Ölçme :

- 1 — Sayma ve ölçme.
- 2 — Uzunluk ölçüsü birimleri.
- 3 — Ölçmenin duyarlılığı.
- 4 — Açılar ölçülmesi.

SINIF: II  
(Haftada 3 Saat)

## Bölüm I — Alan, Hacim, Ağırlık ve Zaman Ölçüleri :

- 1 — Dikdörtgen ve alanı.
- 2 — Dikdörtgenler prizması ve hacmi.
- 3 — Ağırlık ölçüsü birimleri.
- 4 — Zaman ölçüsü birimleri.

## Bölüm II — Oran, Yüzde Hesapları, Ondalık Sayılar :

- 1 — Oran.
- 2 — Yüzde.
- 3 — Ondaklıklar.

## Bölüm III — Paralel Doğrular, Paralel Kenar, Üçgen ve Dik Prizma :

- 1 — Bir düzlemdeki iki doğru.
- 2 — Bir düzlemdeki üç doğru.
- 3 — Paralel doğrular.
- 4 — Üçgenler.
- 5 — Paralel kenar.
- 6 — Paralel kenarların ve üçgenlerin alanları.
- 7 — Dik prizma.

## Bölüm IV — Çember :

- 1 — Çember, çember çizimi, çemberin içi.
- 2 — Çap, kesen, kiriş ve teğet.
- 3 — Yaylar.
- 4 — Merkez açısı, çember açısı.
- 5 — Dairenin alanı.
- 6 — Çemberin çevresi.
- 7 — Silindirler, yüz alanı ve hacmi.

## Bölüm V — Matematik Sistemleri :

- 1 — Yeni bir toplama çeşidi.
- 2 — Yeni bir çarpma çeşidi.
- 3 — İşlem ve kapalılık.
- 4 — Birim eleman; birim elemanın tersi.
- 5 — Bir matematik sistem nedir.
- 6 — Modüler aritmetik.

## Bölüm VI — İstatistik ve Grafikler :

- 1 — İstatistik için bilgi nasıl toplanır.
- 2 — Çeşitli grafikler.
- 3 — Bilgilerin özetlenmesi.
- 4 — Örneklem.

SINIF: III  
(Haftada 3 Saat)

## Bölüm I — Rasyonel Sayılar ve Koordinatlar :

- 1 — Sayı doğrusu.
- 2 — Negatif tam sayılar ve negatif rasyonel sayılar.
- 3 — Rasyonel sayıların toplamı.
- 4 — Noktanın koordinatı.

(\*) Bu programın amaç ve açıklamaları için 1645, 1646, 1689, 1730 sayılı Tebliğler Dergisine bakınız.



- 5 — Grafikler.
- 6 — Rasyonel sayıların çarpımı.
- 7 — Rasyonel sayıların bölümü.
- 8 — Rasyonel sayılarla çıkarma işlemi.

#### Bölüm II — Denklemler :

- 1 — Sayı ifadelerini yazma.
- 2 — Sayı önermelerini yazma.
- 3 — Çözüm cümlesinin bulunması.
- 4 — Eşitsizlerin çözümü.
- 5 — İki bilinmeyenli sayı cümleleri.

#### Bölüm III — Sayıların Bilimsel Gösterilişi, Ondalık Kesirler :

- 1 — Büyük sayıların bilimsel gösterilişi.
- 2 — Küçük sayıların bilimsel gösterilişi.
- 3 — Büyük ve küçük sayılarla toplama, çarpma, bölme.
- 4 — Ondalık kesirlerle işlemler.

#### Bölüm IV — Reel (Gerçek) Sayılar :

- 1 — Rasyonel sayıların yeniden gözden geçirilmesi.
- 2 — Rasyonel sayıların ondalık olarak gösterilmesi.
- 3 — Sayı doğrusu üzerinde rasyonel sayılar.
- 4 — İr Rasyonel sayılar.
- 5 — Reel (gerçek) sayı.

#### Bölüm V — Permütasyon Kombinasyon ve Olasılık :

- 1 — Paskal üçgeni.
- 2 — Permütasyon.
- 3 — Kombinasyon.
- 4 — Olasılık.

#### SINIF: IV

(Haftada 3 Saat)

#### Bölüm I — Benzer Üçgenler ve Orantılı Çokluluklar :

- 1 — Dolaylı ölçme ve oran.
- 2 — Trigonometrik oranlar.
- 3 — Bir doğrunun eğimi.
- 4 — Benzer üçgenler.
- 5 — Doğru orantılı.
- 6 — Ters orantılı.

#### Bölüm II — Metrik Olmayan Geometri :

- 1 — Basit geometrik şekilleri.
- 2 — Çok yüzlüler.
- 3 — Köşelerin, yüzlerin ve ayrıntıların sayılması.

#### Bölüm III — Hacimler ve Yüz Ölçümleri :

- 1 — Düzlem şekillerinin alanları.
- 2 — Düzlemler ve doğrular.
- 3 — Prizmalar.
- 4 — Pramidler.
- 5 — Koniler.
- 6 — Küre.

#### Bölüm IV — Denklemler :

- 1 — Özdeşlik ve binom açılımı.
- 2 — Bir bilinmeyenli birinci derecede denklemler.
- 3 — İki bilinmeyenli birinci dereceden denklemler.

## GENELGELER:

### HALK EĞİTİMİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 315/4115.5102

11-7-1973

10837

Konu: Cezaevi öğretmenlerinin durumları h.

#### VALİLİKLERE

Bugüne kadar, illerdeki cezaevi öğretmenlerinin, ilkokul öğretmenleri arasından seçilerek, cezaevlerinde görevlendirildikleri malûmunuzdur.

657 Sayılı Kanunun ve bununla ilgili kararnamenin değişen hükümlerine göre, bu öğretmenlerin özellikle cezaevlerinde çalıştırılması mümkün görülmemektedir.

Bundan böyle yetişkinlere ait bir çalışma olarak da kabul edilebilecek cezaevlerindeki okuma-yazma faaliyetlerinin, Halk Eğitimi çalışmaları arasında yer alması uygun görülmüş ve Maliye Bakanlığının 22.6.1973 gün ve 117009-468-15554 sayılı açıklama yazılarında belirtildiği gibi "yetişkin halkımıza, okuma-yazma ve gerekli bilgileri vermek için açılan temel eğitim kurslarında ders vermek üzere istihdam olunan ilkokul öğretmenleri ile diğer personele, okuttukları ders saati başına 10.— TL. ders görevi ücretinin ödenmesi icabeder" hükmüne dayanarak, bu öğretmenlerin ders ücreti ödenmek suretiyle görev yapmaları Bakanlığımızca uygun görülmüştür.

Bilgi edinilmesini ve gereğinin buna göre yapılması için ilgililere tebliğini rica ederim.

Nusret KARCIOĞLU  
Milli Eğitim Bakanı a.  
Müsteşar

### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 07400

13-8-1973

10838

Konu: «Ortaokullar için Ev İdaresi II» adlı eser h.

Zehra Sayın ile Mustafa Sayın tarafından hazırlanan aşağıda adı, fiyatı ve satış adresi belirtilen eserin ilköğretmen okullarının ev işi dersi ile sağlık okullarının ev idaresi için ilgililere tavsiye edilmesi uygun görülmüştür.

H. Rahmi KILIÇ  
Milli Eğitim Bakanı a.  
Yayımlar ve Basılı Eğitim  
Malzemeleri Genel Müdürü

Kitabın adı	Fiyatı	Satış Adresi
«Ortaokullar için Ev İdaresi II»	350 Krş.	1 — Döplomat Kitabevi Hal Çarşısı Nu: 3 Gönen — İstanbul 2 — Gül Yayınevi Kızılay Çelikkale Sok. Nu: 11 — Ankara

### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 07318

18-7-1973

10839

Yağmur Yayınevi tarafından yayınlanan aşağıda adları, fiyatları ve satış adresleri belirtilen eserlerin ilgililere duyurulması uygun görülmüştür.

Hüseyin Rahmi KILIÇ  
Milli Eğitim Bakanı a.  
Yayımlar ve Basılı Eğitim  
Malzemeleri Genel Müdürü



Kitabın adı	Fiyatı	Satış adresi
Garphlaşmanın Neresindeyiz?	1000 Krş.	Yağmur Yayınevi Ankara Caddesi 123 Kat: 2
Gece	1250 Krş.	Nu: 202 Şirkeci — İstanbul
Türk - İslâm Efsaneleri	1000 Krş.	
Kırım Kurbanları	1250 Krş.	
Garp Menba'larına göre Garp Medeniyetinin Menba'ı olan İslâm Medeniyeti	500 Krş.	
Gönül Diyarından Deyişler	500 Krş.	
Bekleyenler	600 Krş.	
Hücre (k) Biz Şehir Eşkiyesi		
İdik	1000 Krş.	

#### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 660-08411

17-8-1973

### 10840

Konu: «Çeşitli Bitkiler İçin Kullanılacak Kimyevi Gübre Rehberi» hk.

A. Vahap Malatacık (Türkiye Ziraat Odaları Birliği Teknik Muşaviri İzmir Caddesi Nu: 24 Yenışehir — Ankara) tarafından yayımlanan aşağıda adı ve fiyatı yazılı rehberin ilgililere duyurulması uygun görülmüştür.

Sudi BÜLBÜL  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Müsteşar Yardımcısı

Eserin adı	Fiyatı
Çeşitli Bitkiler İçin Kullanılacak Kimyevi Gübrl Rehberi	750 Krş.

#### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 08418

17-8-1973

### 10841

Konu: Testli Matematik İlk, II. ve III. sınıflar için adlı eser h.

Remziye Yiğit tarafından hazırlanan aşağıda adları, fiyatları ve satış adresleri belirtilen eserlerin ilkokulların II. ve III. sınıf öğrencilerine tavsiye edilmesi uygun görülmüştür.

Sudi BÜLBÜL  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Müsteşar Yardımcısı

Kitabın adı	Fiyatı	Satış adresi
Testli Matematik İlk, II	250 Krş.	Remziye Yiğit Emek Mahallesi Yeşiltepe Koope-
Testli Matematik İlk, III	300 Krş.	ratif evleri Bl. 1 Nu: 75 — Ankara

#### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 660,2-08457

20-8-1973

### 10842

Konu: «Türközü Folklor ve Kültür» adlı dergi hk.

Türközü Folklor ve Kültür Derneği (Nuruosmaniye Caddesi Nu: 55/5 Cağaloğlu — İstanbul) tarafından yayımlanmakta olan aşağıda adı ve fiyatı yazılı derginin ilgililere tavsiye edilmesi uygun görülmüştür.

Sudi BÜLBÜL  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Müsteşar Yardımcısı

Derginin adı	Fiyatı
Türközü Folklor ve Kültür	Sayısı: 250 Kuruş

#### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 08758

31-8-1973

### 10843

Konu: Çevre İncelemesi Cumhuriyetin 50. Yılında adlı eser hk.  
K. Ekrem Uykucu tarafından hazırlanan aşağıda adı, fiyatı ve satış adresi belirtilen eserin ilk ve orta dereceli okullar öğrenci ve öğretmenlerine tavsiye edilmesi uygun görülmüştür.

Veysi MUHARREMOĞLU  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Müsteşar Yardımcısı

Kitabın adı	Fiyatı	Satış adresi
Çevre İncelemesi Cumhuriyetin 50. Yılında İlçeleriyle Birlikte İstanbul	30 Lira	Kahraman Yayınevi Cağaloğlu Şeref Ef. Sok. Nu: 35 — İstanbul Millî Eğitim Yayınevleri

#### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 08822

4-9-1973

### 10844

Konu: Türkiye'ye sokulması ve dağıtılması yasaklanan mecmualar hk.

Almanya'da basılan SMART ve SEX - WITZ isimli Almanca mecmuaların Türkiye'ye sokulması ve dağıtılması, Bakanlar Kurulunun 20-7-1973 tarih ve 7/6812 sayılı Kararı ile yasaklanmıştır.

Bilgi edinilmesini ve adı geçen mecmuaların ele geçecek nüshalarının, Bakanlığımız Yayınlar ve Basılı Eğitim Malzemeleri Genel Müdürlüğüne gönderilmesini rica ederim.

Veysi MUHARREMOĞLU  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Müsteşar Yardımcısı

#### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 660.08878

5-9-1973

### 10845

Konu: "Sivil Savunma Bilgileri" adlı eser h.

Behiç Fahir Hürmeriç (Emek Mahallesi 71. Sokak Nu: 18/4 — Ankara) tarafından yayımlanan aşağıda adı ve fiyatı yazılı kitabın, ilk ve orta dereceli okul öğretmenleri ile orta dereceli okulların öğrencilerine tavsiyesi uygun görülmüştür.

Hüseyin Rahmi KILIÇ  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Yayınlar ve Basılı Eğitim Malzemeleri Genel Müdürü

Kitabın adı	Fiyatı
Sivil Savunma Bilgileri	20 Lira

### İ L Â N :

#### BASIN - ENFORMASYON DAİRESİNDEN

#### AMASYA İMAM - HATİP OKULUNU PARASIZ YATILI ORALAK KAZANANLAR

#### AMASYA'DAN

1 — İsmet Bulut	4 — Dursun Şen
2 — Ahmet Aslan	5 — İdris Sayar
3 — Mehmet Aydın Sezer	

#### TOKAT'TAN

6 — Mustafa Dağlar	9 — Hamdi Çelik
7 — Orhan Tamer	10 — Hüseyin Sever
8 — Mehmet Coşkun	11 — Fahri Öztas



- 12 — Orhan Sezginer  
13 — Mustafa Yürüksoy  
14 — İbrahim İlgin  
15 — Ömer Zoray  
16 — Ali Altınsoy  
17 — Fikri Karaman  
18 — Erdal Zorlu  
19 — Süleyman Cice  
20 — Şükrü Atay  
21 — Arslan Gül

- 22 — Hasan Yalçın  
23 — Mustafa Özkat  
24 — Ayhan Özçelik  
25 — Adnan Hacı Baloglu  
26 — Rifat Erol Kocaman  
27 — M. Fatih Karasoy  
28 — Yusuf Duva  
29 — Osman Adıbelli  
30 — Dursun Ağca  
31 — Mustafa Göy

BOYABAT İMAM-HATİP OKULUNU PARASIZ YATILI  
OLARAK KAZANANLAR

ANKARA'DAN

- 1 — Murat Anayurt  
2 — Aziz İmrenk  
3 — Ali Ekrem Çakar  
4 — Semih Gülünay  
5 — Celâl Dağatan  
6 — Fahrettin Demirel  
7 — Bilâl Ata  
8 — Mustafa Mengibaş  
9 — Levent Yüksel  
10 — Muhterem Durukan  
11 — Mithat Duman  
12 — Halil İbrahim Akdeniz  
13 — Ali Tugcu  
14 — Süleyman İnci

- 15 — Ramazan Alpcan  
16 — Fettah Karaağaç  
17 — Ali Gürlek  
18 — İlhami Şahin  
19 — Süleyman Türkoğlu  
20 — Necati Sakarya  
21 — Recai Güngör  
22 — Arif Kurt  
23 — İbrahim Ünal  
24 — Ümit Demirel  
25 — Hasan Sabancılar  
26 — Metin Çakır  
27 — Recep Uçargönül  
28 — Timur Küpeli

ÇANKIRI'DAN

- 29 — Halim Sarıkaya  
30 — Hidayet Bircivan  
31 — Metin Yılmaz  
32 — Sefer Usta  
33 — İbrahim Gönen

- 34 — Celalettin Akyol  
35 — Nizami Erkan Şen  
36 — Mahir Er  
37 — Şakir Harput  
38 — Recep Kapucu

ÇORUM'DAN

- 39 — Halis Ünal  
40 — Erdal Özkeskin  
41 — İ. Ethem Aktaş  
42 — Bünyamin Gümüş

- 43 — Lütfi Yağcı  
44 — Nuri Ödemiş  
45 — Mehmet Zakın  
46 — Yakup Uysal

İSTANBUL'DAN

- 47 — Kemal Taşkıran  
48 — Ali Yılmaz

- 49 — Mehmet Hanefi Bostan

KÜTAHYA'DAN

- 50 — Ali Eldiven  
51 — İsmail Dalı

- 52 — Süleyman Kulak  
53 — Mehmet Türkavcı

SAKARYA'DAN

- 54 — Halil Aşık

SAMSUN'DAN

- 55 — Ahmet Körükçü  
56 — Seyfi Şenköl  
57 — Orhan Çiçek  
58 — Bayram Çiçek  
59 — Bahattin Utnu

- 60 — Mahmut Yıldırım  
61 — Muzaffer Durmuşoğlu  
62 — Ferhan Yazıcı  
63 — Necdet Şentürk

SİNOP'TAN

- 64 — Aydın Özbek  
65 — Muzaffer İsell  
66 — Recep Sarısoy

- 67 — Şükrü Ayyüksel  
68 — Hüseyin Hulki Genç

YOZGAT'TAN

- 69 — Ahmet Gülseren  
70 — Yılmaz Bulut  
71 — Yusuf Sarıyer  
72 — Mürsel Turhan

- 73 — Nihat Dinç  
74 — Erdoğan Kılıçarslan  
75 — Hayrettin Fidan

ZONGULDAK'TAN

- 76 — Atanur Yıldız  
77 — Yusuf Temiz  
78 — İsmet Köktürk

- 79 — Yusuf Erdoğan  
80 — Recep Demirci

DEVELİ İMAM-HATİP OKULUNU PARASIZ YATILI  
OLARAK KAZANANLAR

ADİYAMAN'DAN

- 1 — Mustafa Karababa  
2 — Mustafa Güleç

- 3 — Hakkı Koroğlu  
4 — Selahattin Aslan

- 5 — Hasan Evin  
6 — Ali Ağören  
7 — Seyfettin Yağmılı  
8 — Bahattin Bilginer  
9 — Sefer Erdem  
10 — Recep Kurban  
11 — İbrahim Kapucu  
12 — Hasan Hüseyin Evin  
13 — Mahmut Göksu  
14 — Nail Karakaş  
15 — İbrahim Gökyer  
16 — İsmet Kuzpınar  
17 — Cahit Konut  
18 — Hasan Bilgili  
19 — Hikmet Tıraş  
20 — Mehmet Sakın  
21 — Ali Öztürk

KAYSERİ'DEN

- 39 — Feramuz Ateş  
40 — Ahmet Akşehirli  
41 — Kadir Zabin

KIRŞEHİR'DEN

- 45 — Ramazan Ercan  
46 — Orhan Göçmen  
47 — Sefer Uzunay  
48 — Orhan Türkeri  
49 — İlhan Talo

MALATYA'DAN

- 53 — Adnan Kısacık  
54 — Volkan Kurtaran  
55 — Nihat Arzık

NEVŞEHİR'DEN

- 58 — Abdurrahim Çoloğlu  
59 — Ali Lekesiz

SİRT'TEN

- 61 — Suat Gezer  
62 — Fadıl Akgündüz  
63 — Abdullah Belge  
64 — M. Turgut Sermen  
65 — Hilmi Turan  
66 — İsmail Onar  
67 — Mehmet Çınar  
68 — Nevzat Özkılıç

SİVASTAN

- 77 — Ali Çolak  
78 — Nurettin Sebek  
79 — Fahrettin Koç  
80 — İ. Etem Akpınar

GEREDE İMAM-HATİP OKULUNU PARASIZ YATILI  
OLARAK KAZANANLAR

AFYON'DAN

- 1 — Ramazan Bıçaksız  
2 — Kadir Eryiğit  
3 — Hüseyin Çetin

- 4 — Emin Topal  
5 — Fevzi Özkan

BİLECİK'TEN

- 6 — Ali Osman Ellidört  
7 — Hüseyin Çimen  
8 — Hasan Şen  
9 — Ziya Arslanoğlu  
10 — Ayhan Uzunca

- 11 — Aziz Pınar  
12 — Ahmet Uyan  
13 — Recep Ersöz  
14 — Ender Timur

BOLU'DAN

- 15 — M. Lütfullah Yücel  
16 — Azmi Tozan  
17 — Ahmet Yıldırım  
18 — Rıdvan Korkmaz  
19 — Şaban Beşli

- 20 — Namık Metin  
21 — Ali Özbekler  
22 — İbrahim Dirik  
23 — Oktay Aygün

BURDUR'DAN

- 24 — Hüseyin Kurt  
25 — Ertuğrul Ayhan  
26 — Metin Ayhan

- 27 — İsmail Dıvarcı  
28 — Durmuş Dönmez  
29 — Ali Ceylan



30 — Nasuh Ünal  
31 — Selahattin Erbil  
32 — Turgay Urhan

**ESKİŞEHİR'DEN**

36 — Yaşar Şen  
37 — Yüksel Onay  
38 — Ferit İnan  
39 — Ahmet Saylan  
40 — Yavuz Tuncel  
41 — İslam Kaylıkkaya  
42 — Ümit Kurt

**İSPARTA'DAN**

49 — İlyas Ülgen  
50 — İsmail Daşar  
51 — Mehmet Çelik  
52 — Ali Üzer  
53 — Mehmet Dolmacı  
54 — İ. Hamdi Örmeci  
55 — Ali Soyfidan  
56 — Kasım Sarışahin

**KONYA'DAN**

64 — Erol Okumus  
65 — Hakkı Yüksel  
66 — Ramazan Temirlenk  
67 — Memiş Sireci  
68 — Ali Atol  
69 — Memiş Yalçın  
70 — Halis Atlıoğlu  
71 — Mahmut Harmanlı

**UŞAK'DAN**

80 — Mehmet Murnu

33 — Mesut Demirtaş  
34 — Mustafa Kemer  
35 — Mehmet Ali Tüzün

43 — Ali Kaplan  
44 — Hayati Tok  
45 — Turay Karadere  
46 — Erhan Er  
47 — Mehmet Arslan  
48 — Yakup Ören

57 — Bayram Uysal  
58 — Yaşar Akgül  
59 — Mustafa Öztas  
60 — A. Zafer Arısoy  
61 — Süleyman Demir  
62 — N. Yakup Akoğuz  
63 — Hasan Anıl

72 — Orhan Kaya  
73 — Mustafa Türktemiz  
74 — Fettah Yaman  
75 — İ. Hakkı Bekir  
76 — Mehmet Haramoğlu  
77 — Abdurrahman Kol  
78 — M. Şahin Büyükoğlu  
79 — Mahmut Ulusoy

81 — Yahya Peker

**GİRESUN İMAM - HATİP OKULUNU PARASIZ YATILI OLARAK KAZANANLAR****GİRESUN'DAN**

1 — Ali Osman Demir  
2 — Köksal Güner  
3 — Yusuf Aydın  
4 — Mustafa Şimşek  
5 — Mithat Bolat  
6 — Tevfik Zivalı

7 — Naim Okur  
8 — Orhan Temiz  
9 — Hamdi Patan  
10 — N. Kemal Özkul  
11 — H. Ergun Bahadır  
12 — Fikret Özdemir

**GÜMÜŞHANE'DEN**

13 — Hüseyin Liman  
14 — M. Emin Öner

15 — Şahmettin Kaya  
16 — Hasan Gül

**ORDU'DAN**

17 — Sebahattin Ateş  
18 — Ahmet Coşkun  
19 — Mehmet Kiyak  
20 — Vedat Erkoç  
21 — Kemal Aydın

22 — Tuncer Öztürk  
23 — R. Kurtuluş Özgen  
24 — Sıtkı Dağdır  
25 — Ekrem Baki

**RİZE'DEN**

26 — Muzafer İşçioğlu

**TOKAT'TAN**

27 — Seyfettin Balta  
28 — Nâmi Şentürk  
29 — Aydın Şenel  
30 — Hüseyin Akbulut  
31 — Fazlı Bayram

32 — Mehmet Demir  
33 — Ali Kaya  
34 — Şemsettin Demir  
35 — Necati Karanfil  
36 — Gültekin Tuğ

**TRABZON'DAN**

37 — Bilal Aydın  
38 — Ahmet Aydın  
39 — Ali Ocak  
40 — Hasan Ayar  
41 — Ahmet Özakyüz  
42 — Orhan Yılmaz  
43 — Hüseyin Çakır  
44 — Habip Çakır  
45 — İ. Hakkı Akyol  
46 — Ali Akyüz  
47 — İsmail Özkay

48 — Muammer Konak  
49 — Bekir Özen  
50 — S. Yavuz Sandıkçı  
51 — İbrahim Cirit  
52 — Hasan Şimşek  
53 — Güner Cengiz  
54 — Ahmet Atalar  
55 — Metin Usta  
56 — Tevfik İpek  
57 — Ziya Kumaş  
58 — Kemal Şahismalloğlu

59 — Mustafa Dincer  
60 — Mehmet Korkmaz  
61 — Abdullah Birinci

62 — Osman Beşel  
63 — Fevzi Bahadır

**İZMİT İMAM - HATİP OKULUNU PARASIZ YATILI OLARAK KAZANANLAR****BURSA'DAN**

1 — Necdet Bal

**DENİZLİ'DEN**

2 — Ramazan Varel  
3 — Lütfi Boyacı  
4 — Dursun Vural  
5 — Kemal Karaaslan  
6 — İ. Hakkı Alper

7 — Ahmet Sarı  
8 — Ahmet Karaaslan  
9 — Ramazan Genç  
10 — Nejdet Kayalı

**MUĞLA'DAN**

11 — Osmangazi Köseoğlu  
12 — Yusuf Türedi  
13 — Nedim Akbay  
14 — Bayram Söğüt  
15 — Adnan Özdemir  
16 — Sami Avcı  
17 — Ali Uzun  
18 — Adem Eser  
19 — Sinan Öğütveren  
20 — M. Fahri Aykırı  
21 — Erol Aykırı  
22 — Mehmet Melih Eren  
23 — Abdullah Kaymakçı  
24 — Mehmet Sarıman  
25 — Mustafa Koyuncu  
26 — Ömer Ali Günel

27 — Süleyman Aydın  
28 — Kadir Fırat  
29 — Turgut Türk  
30 — Salih Bölük  
31 — Hüseyin Varol  
32 — Mevlüt Aslan  
33 — Yılmaz İpek  
34 — Yaşar Öztürk  
35 — İsa Nadir Hisar  
36 — Zeki Kocagöz  
37 — Mustafa Balcıoğlu  
38 — Kamil Yeniceoğlu  
39 — Abdullah Demirel  
40 — Asım Dinçsoy  
41 — Mustafa Sökeli

**KARS İMAM - HATİP OKULUNU PARASIZ YATILI OLARAK KAZANANLAR****AĞRI'DAN**

1 — Fikret Yılmaz

2 — İlhan Cengiz Öner

**ARTVİN'DEN**

3 — Yaşar Şahinbaş  
4 — Halis Bereket  
5 — Erhan Önal  
6 — Nurbay Albay

7 — Sevinç Aksakal  
8 — İbrahim Özgüler  
9 — Hüseyin Akgün

**BİNGÖL'DEN**

10 — Hikmet Genç  
11 — Yusuf Arpacık  
12 — Sedrettin Özgül  
13 — İsmail Türkân

12 — Topcu Belet  
13 — Akif Ak

**BİTLİSTEN**

14 — Sedrettin Özgül  
15 — İsmail Türkân

16 — Kasım Kaya

**ERZİNCAN'DAN**

17 — Çetin Seçkin

18 — Sakin Akın

**ERZURUM'DAN**

19 — Ahmet Alkanat  
20 — Akın Özdemir

21 — Münacettin Ceviz  
22 — Muhsin Özcan

**HAKKARİ'DEN**

23 — Adil Harmanlı  
24 — Hacı Özdemir

25 — Adil Selçuk  
26 — Hasan Yiğit

**KARSTAN**

27 — Bilal Özşahin  
28 — Üzeyir Hamarat  
29 — İrfan Güney  
30 — Mehmet Orhanlı

31 — Turan Akyol  
32 — Recep Şirin  
33 — Aydın Ece

**TUNCELİ'DEN**

34 — Mehmet Doğan

**KIRKLARELİ İMAM - HATİP OKULUNU PARASIZ YATILI OLARAK KAZANANLAR****BALIKESİR'DEN**

1 — Oktay Şahin  
2 — Mustafa Koç  
3 — Osman Kırköz  
4 — Mehmet Coşkun  
5 — Mesut Tuzak

6 — Abdullah Demir  
7 — Bekir Durak  
8 — İbrahim Anar  
9 — Muammer Şenlik  
10 — Bahri Arslan



11 — Erdoğan Köse  
12 — Eşref Kafaoglu  
13 — Hasbi Kaftar  
14 — Hayati Çelebi  
ÇANAKKALE'DEN

18 — Mumin Özcan  
19 — Ahmet Çalışkan  
20 — Mahmut Çalışkan  
21 — Cahit Uygun  
22 — Mustafa Doğan  
23 — Kazım Karaçolak  
24 — Fatih Özcan  
EDİRNE'DEN

31 — Halil Boz  
32 — Ekrem Sevil  
33 — Şemsettin Tutar  
KIRKLARELİ'NDEN

36 — Hüseyin Özkan  
MANİSA'DAN

37 — Hüseyin Kaşıkçı  
38 — Ali Tırlı  
39 — Mehmet Çay  
40 — Mehmet Akkurt

15 — Nedim Erol  
16 — Mehmet Karadurak  
17 — Ömer Demirel

25 — Hilmi Güvenç  
26 — Mehmet Taş  
27 — A. Ahmet Özer  
28 — Cavit Kırmış  
29 — Sezai Karatekli  
30 — Necdet Öztürk

34 — Selami Utku  
35 — Niyazi Koç

36 — Mehmet Ali İnce  
37 — Senel Uçal  
38 — Nedim Yılmaz  
39 — Nabi Kunt

MARAS'DAN

44 — Cuma Avcı  
45 — Süleyman Köse  
46 — Kemal Özdemir  
47 — Fikret Kepek  
48 — Cemal Özdemir  
49 — Fevzi Karaboğa  
50 — Ejder Gül  
51 — Orhan Akarkut  
52 — Mehmet Başbüyük

MARDİN'DEN

62 — İsmail Saz  
63 — Hamit Karasın  
64 — Nusretin Almak  
65 — Kutbettin Esin

NİĞDE'DEN

70 — Ferhat Şentürk  
71 — Burhan Çiçek  
72 — Sezai Özdemir

URFA'DAN

76 — Murat Ergin  
77 — O. Faruk Celen  
78 — Hasan Bozkurt  
79 — Ramazan Hazer  
80 — Mehmet Noyan

40 — İsmail Ulaş  
41 — İbrahim Çetin  
42 — Mehmet Solmaz  
43 — Bahattin Acersarı

53 — Mehmet Akkale  
54 — Azmi Yıldırım  
55 — Bekir Bingöl  
56 — Ziya Demir  
57 — Mehmet Kılıç  
58 — Ali Biniş  
59 — Mustafa Şahin  
60 — Paşa Özen  
61 — Cemaletin Saraç

66 — Abdulkerim Baytar  
67 — Mustafa Turan  
68 — İsmail Güleç  
69 — M. Bahattin Tifur

73 — Bekdemir Boğmak  
74 — Mehmet Çekirge  
75 — Adem İnci

NİĞDE İMAM - HATİP OKULUNU PARASIZ YATILI  
OLARAK KAZANANLAR

ADANA'DAN

1 — Mahmut Köksal  
2 — Güven Savrun  
3 — M. Hamdi Korkmaz  
4 — İsmail Çanak  
5 — Abdullah Zıyan  
6 — Oğuz Özdoğan  
7 — Turhan Seringenç

8 — Nazin Cızsar  
9 — Mustafa Aktaş  
10 — Feyyaz Aksoy  
11 — Ahmet Yaşarcan  
12 — Hakkı Duru  
13 — Selahattin Kaçar

ANTALYA'DAN

14 — Mehmet Şen  
15 — Zafer Ergüloğlu  
16 — Ahmet Çetin Doğan  
17 — Hamza Akkuş  
18 — İbrahim Gök  
19 — Mehmet Karamancı  
26 — Sami Kolsuz  
27 — Ramazan Kumru

20 — Mustafa Taşgın  
21 — Ahmet Bulut  
22 — Metin Atalay  
23 — Mustafa Bulut  
24 — Hasan Yollu  
25 — Aziz Kolakoğlu  
28 — Yavuz Uysal

HATAY'DAN

29 — Fevzi Denizoglu  
30 — Cuma İcim  
31 — İsmet Vuran  
İÇEL'DEN

34 — Arif Çinko

32 — Özcan Yaman  
33 — Süleyman Düzgün

35 — Mustafa Aslan

TEKİRDAĞ İMAM - HATİP OKULUNU PARASIZ YATILI  
OLARAK KAZANANLAR

1 — Hayrettin Ögünç  
2 — Enes Ögünçlü  
3 — Zafer Çoban  
4 — Mehmet Önbeş  
5 — Ali Özkurt  
6 — Mehmet Çimen  
7 — Ali Ayoç  
8 — Mustafa Uyanık  
9 — Hasan Baleren  
10 — Mehmet Aykut

11 — Mustafa Köse  
12 — Kemal Kahraman  
13 — Tevfik Okul  
14 — Tahir Kallioğlu  
15 — Sabahattin Saraç  
16 — Mehmet Çanakale  
17 — H. İbrahim Erongan  
18 — Abdullamit Öztürk  
19 — M. Aydın Eriş

İZMİR'DEN

20 — Mehmet Yavuz  
21 — Reşat Yılmaz  
22 — Ahmet Yetim  
23 — Halil Yavaş  
24 — Mehmet Emin Agar  
25 — Yakut Gökçe

26 — Ali Dündükcü  
27 — Yusuf Ünsal  
28 — Yalçın Kar  
29 — Rıza Metin  
30 — Rüştü Onduk

BU DERGİDEKİ KANUNLAR, KARARLAR VE TAMİMLERLE DİĞER YAZILAR TARAFIMIZDAN OKUNMUŞTUR

1	12	23	34	45
2	13	24	35	46
3	14	25	36	47
4	15	26	37	48
5	16	27	38	49
6	17	28	39	50
7	18	29	40	51
8	19	30	41	52
9	20	31	42	53
10	21	32	43	54
11	22	33	44	55